











Novi -









er to a of the policy of the same

ABA PARTIES

partir and the second s











本格的に始動したのです。

先に問題点を指摘したりして、不安になっ た方もいるかもしれませんが、作品企画とし てはやはりすごくて楽しいです。ガンダム世 界に登場するMSを、世界観を無視して登場 させることができるのですから。第1話から、 笑ってしまうぐらいに各ガンダム作品のMS が登場しますよ。しかも、そのMSがどんな 作品でどのように登場したのかを(作中で は)、それほど解説してはいません。登場し たMSを見て「このMS見たことある。作品な んだっけ?」というようにクイズっぽく楽し んでもらえればいいとも思っていますし、知 らなかったら、インターネット等で探しても らう楽しみもあっていいかなと思っています。 アニメになっていないガンプラも出てきます よ。設定が膨大になって、スタッフがてんて こ舞いになるほどですが、それは、この企画 で避けては通れない道というもの。

私も、一端のガンプラモデラー (ビルダ ー) であることを自負していますが、30年と いう長き月日を経てきたガンプラに、アニメ の脚本作業をすればするほど、新たな発見を 見い出している状況です。アスキー・メディ アワークスさんの 「ガンプラ大全集2013」 を 数冊買い込み、トイレの中でも読み込んでる 始末です(笑)。

で、私がしている具体的な脚本作業ですが。 とてつもなく楽しかったりします。

そして、とてつもなく大変だったりします。 ガンプラバトルが世界的なムーブメントと なっている作品に登場するキャラクターのほ とんどは、当たり前ですがガンダムが大好き です。登場するキャラクターのセリフの端々 に、ガンダムに対するリスペクトを感じる言 葉が出てきます。それを考えて書いているだ けでも、個人的に相当に楽しいです。例えば 「キミが勝ったのは実力ではないぞ、そのガ

ンプラの性能のおかげだということを忘れる な!」とかいうセリフを平然と書けてしまえ るわけです。パロディでなく、オマージュで もなく、ガンダムを愛する登場キャラクター が心から発する言葉として。これは、笑って 欲しいとか、そいうことではなく、ガンダム が好きなら滲み出てしまうもの……その「滲 み」を描くのが大変だったりします。ようす るに、1シーンに言わせるセリフならばいい んですけど、全編にわたってそれをやるとい うのは大変な苦行だったりするのです。

ですから、スタッフのみなさまのお力は、 本当に励みになります。ダメな箇所を指摘し ていただいたり、スタッフの思いを入れてい ただいたり……私と同じく、スタッフのみな さまもガンダムが大好きで……その好きな気 持ちが作品に反映されているのです。

それは、とても素敵なことです。

私が担当した「機動戦士ガンダム00」は、 登場する機体や編隊の機数、ミサイルの残弾 数まで決め込んで脚本を書いていましたが、 本作にそんなことを書く必要ありません。

だって、本作で動くMSは、機動兵器では なくガンプラなのです。そのガンプラには制 作者の心——アニメスタッフで言うならば、 作り手の気概が込められています。

その好きな気持ちを、作品でみなさまと共 有できればと思っています。

そこに、感情の違いはあっても、思想の違 いはないと思います。

思い切り楽しんでます。 思い切り楽しんでください。 オンエアまであと少しです。

まあ、個人的なことを言わせていただけれ ば、放映まであと3カ月ぐらい猶予が欲しい なと思っています。

一人で全話書くのは大変です(笑)。



私立聖職学園の高等部3 年生で生徒会長、模型部 の部長も兼任する学園 のアイドル。優れたガン ブラ製作能力とバトルの **機縦技術を合わせ持ち、** 前回のガンブラバトル道 手権の世界大会にも出 堪した経験を持つ炭力者。





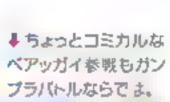
「紅の蚌埠」と呼ばれる所名を持つユウキのガンプラ。MSV に登場する高機動型ザク]]をベースに、装甲を強化し、全身 に武装を追加。それらは原準幅8近距離にバランス良く振り 分けられており、あらゆる戦場で対応が可能。

私立聖職学園に通う中 29部1年生。セイのクラ スメイトで理知的で控え めな性格のグラス委員。 長術部に所属。 ガンブラ 数作に打ち込むセイの 姿を見ているうちに、ガ ンプラバトルに興味を持 つようになる。





参戦!? SDvs Jアル の対戦もありえる?







ガノブラの製作データが納められている。GPへ え、とガンブラをバトルシステムにセットする と、フステムから「プラフスキー粒子」と呼ばれる 特殊粒子が散布される。その特殊粒子により動 かないガンプラを動かすことができ、ガンプラバ トルを可能にした究権のシステム。









